

ASPIRADORA PARA ÁREAS AMPLIAS V-WA-30



Rendimiento confiable y mayor productividad a un menor costo total de propiedad.

Productividad máxima

Esta aspiradora duradera para áreas amplias limpia áreas grandes con alfombras con casi cuatro veces mayor productividad que las aspiradoras verticales tradicionales.

Durabilidad confiable

Los componentes más importantes se han probado en aplicaciones comerciales durante más de cinco años. Los bajos precios de adquisición e insumos combinados con el rendimiento comprobado permiten elegir esta aspiradora con facilidad frente a otros modelos similares del mercado actual.

Rendimiento comprobado

Estándar con filtración de 4 etapas HEPA para mejor calidad del aire, el rendimiento de limpieza de la aspiradora también cuenta con certificación Bronze del programa Sello de Aprobación (SOA, Seal of Approval) del Instituto de Alfombras y Tapetes (CRI, Carpet and Rug Institute). Esta aspiradora de operación por debajo de 70 dBA también cuenta con calificación LEED.



Características principales del producto

- Mayor facilidad de uso con una agarradera totalmente ajustable que puede fijarse a la altura perfecta para el uso del operador y plegarse a la vez para un fácil almacenamiento cuando no se utiliza.
- Limpie fácilmente áreas de difícil acceso con un diseño de perfil bajo que proporciona mayor maniobrabilidad en lugares difíciles.
- Aumente la facilidad de uso para el operador y reduzca la necesidad de capacitación gracias a su fácil operación con un solo botón.

ASPIRADORA PARA ÁREAS AMPLIAS V-WA-30



CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIONES*
Nombre del producto	V-WA-30
Sistema de aspiración Flujo de aire en orificio HP del motor de aspiración Tipo de motor de aspiración Elevación de agua en orificio sellado	226 cfm / 6,4 m ³ /m 1 hp / 0,75 kW cada uno (2) motores de 1 hp 12,6 amperes / 1512 vatios 71 pulgadas / 1804 mm
Sistema de accionamiento del cepillo Descripción de correa del cepillo Longitud del cepillo Hp de motor del cepillo RPM de motor del cepillo	Accionamiento de correa de polivinilo 30 pulgadas / 762 mm 0,25 hp / 0,19 kW 1800 rpm
Filtración Descripción del sistema de filtración Descripción de la bolsa de aspiración Capacidad de la bolsa de aspiración	Bolsa de filtro de 3 pliegues, filtro lavable de espuma para toma, 3M Filtrete® y filtro de motor de aspiración Bolsa de tela estándar, bolsas de papel opcionales (filtración con 99,9 a 0,3 micrones) Capacidad de 1,6 bushel / 2 pies ³ / 0,06 m ³
Productividad Índice de cobertura máximo Ancho de limpieza	14000 pies ² /hr / 1300 m ² /hr 30 pulgadas / 762 mm
Estructura de chasis/armazón Construcción Base	Polietileno de moldeado rotativo Mezcla de óxido de polifenileno (PPO) y poliestireno
Sistema de energía Longitud de cable de alimentación Tipo de cable de alimentación Consumo total de energía	75 pies / 23 m Calibre 14, de 3 hilos, STJ amarillo de seguridad 14 amperes
Accesorios Estándar	Una bolsa de tela y dos bolsas de papel desechables
Dimensiones / Peso / Nivel de ruido Altura Ancho Largo Peso Nivel de ruido (oído del operador)	39,75 pulgadas / 1009 mm 30,5 pulgadas / 775 mm 36 pulgadas / 914 mm 95 libras / 43,09 kg <70 dBA
Aprobaciones	Certificado Underwriter's Laboratory (UL), Bronze del SOA de CRI
Garantía	Consulte a su representante de ventas o a su distribuidor autorizado si desea información detallada de la garantía.

*Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso